

Manillones tubulares

441

- EXCALIBUR
- ARNO
- PIAVE

Pág. 442

Pág. 448

Pág. 448



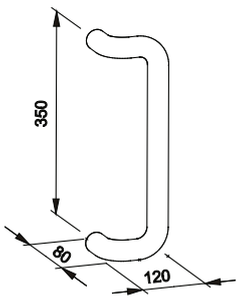
1801.1

código	descripción	acabados	unid.
1801.1	Manillón de nylon 6 con pasadores de acero inoxidable premontados. Diámetro 35 mm.	.74	2

Manillones tubulares

442

Excalibur



1801.1



1802.4



1802.3



1802.2

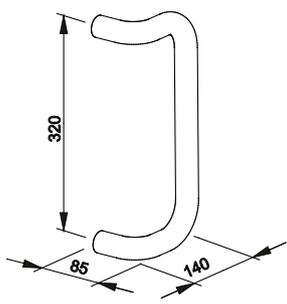


1802.1

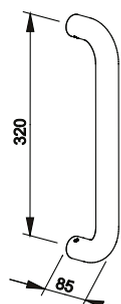
código	descripción	acabados	unid.
1802.1	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 32 mm.	P, PVD H, S	2
1802.2	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 32 mm.	P, PVD H, S	2
1802.3	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 32 mm.	P, PVD H, S	2
1802.4	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 32 mm.	P, PVD H, S	2

Manillones tubulares

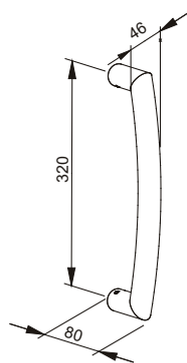
Excalibur



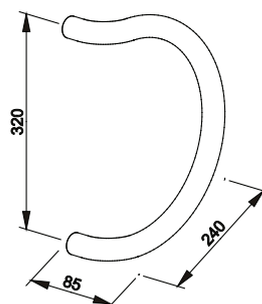
1802.1



1802.2



1802.3



1802.4



1802.5

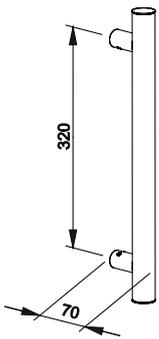


1802.6

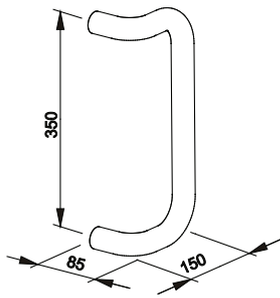
código	descripción	acabados	unid.
1802.5	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 32 mm.	P, PVD H, S	2
1802.6	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 35 mm.	S	2

Manillones tubulares

Excalibur



1802.5



1802.6



1802.11R



1802.11L



1802.10R



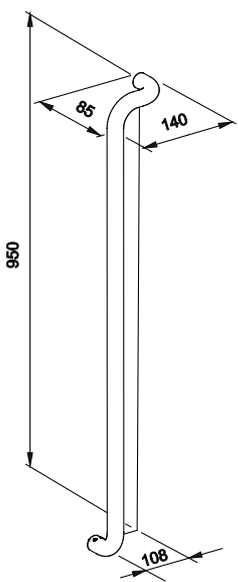
1802.10L

código	descripción	acabados	unid.
1802.10L	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 32 mm.	P, PVD H, S	1
1802.10R	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 32 mm.	P, PVD H, S	1
1802.11L	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 32 mm.	P, PVD H, S	1
1802.11R	Manillón de acero AISI 304 con casquillos de latón y prisioneros en acero inox premontados. Diámetro 32 mm.	P, PVD H, S	1

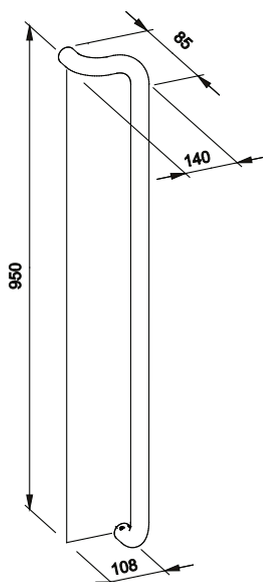
Manillones tubulares

Excalibur

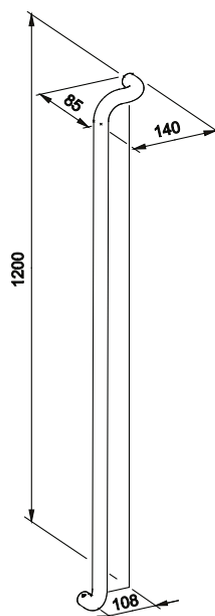
445



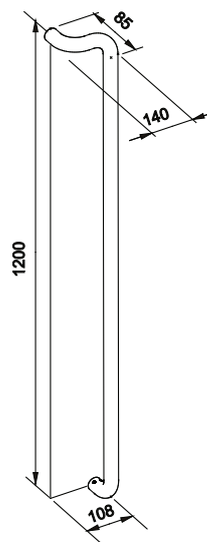
1802.10L



1802.10R



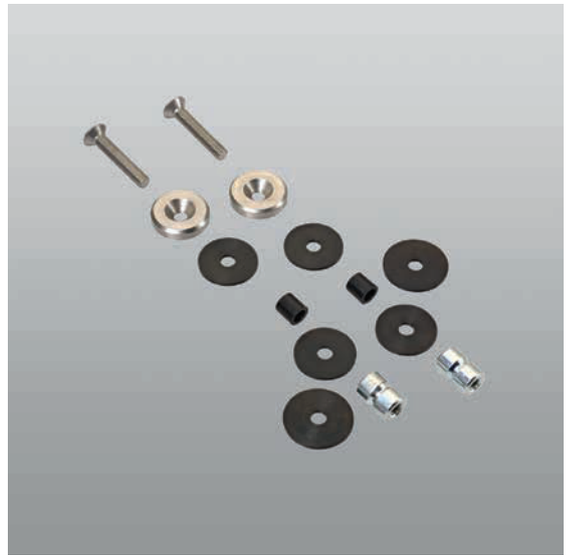
1802.11L



1802.11R



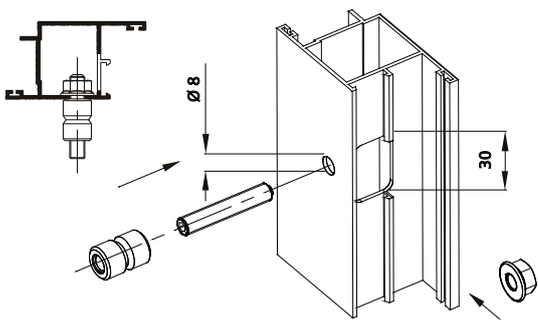
1810.1-1810.2



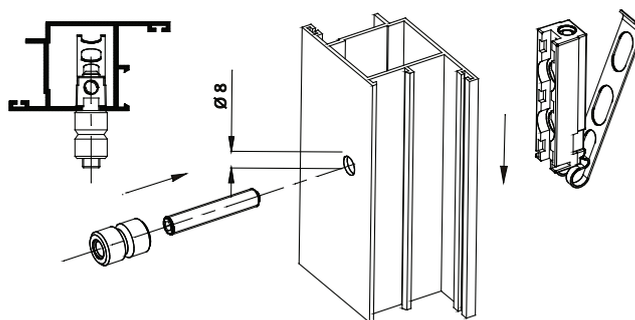
1810.3

código	descripción	acabados	unid.
1810.1	Enganche individual. Compuesto por: 2 prisioneros cincados M8x45, 2 casquillos M8, 2 tuercas con cabeza de mayor diámetro.		1
1810.2	Enganche individual con contraplaca. Compuesto por: 2 prisioneros cincados M8x45, 2 casquillos M8, 2 contraplacas con muelle.		1
1810.3	Enganche individual para los cristales. Compuesto por: 2 tornillos M8x45 de acero inox 304, 2 casquillos M8, 2 arandelas de acero inox 304, 4 arandelas de goma Ø 32 mm, 2 arandelas de goma Ø 35 mm, 2 casquillos de goma Ø 12 mm.		1

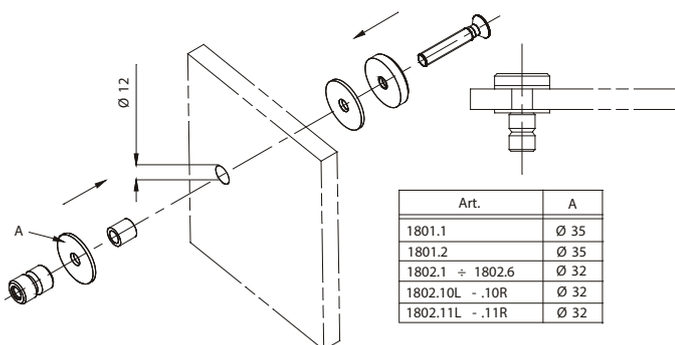
Manillones tubulares



1810.1



1810.2



1810.3

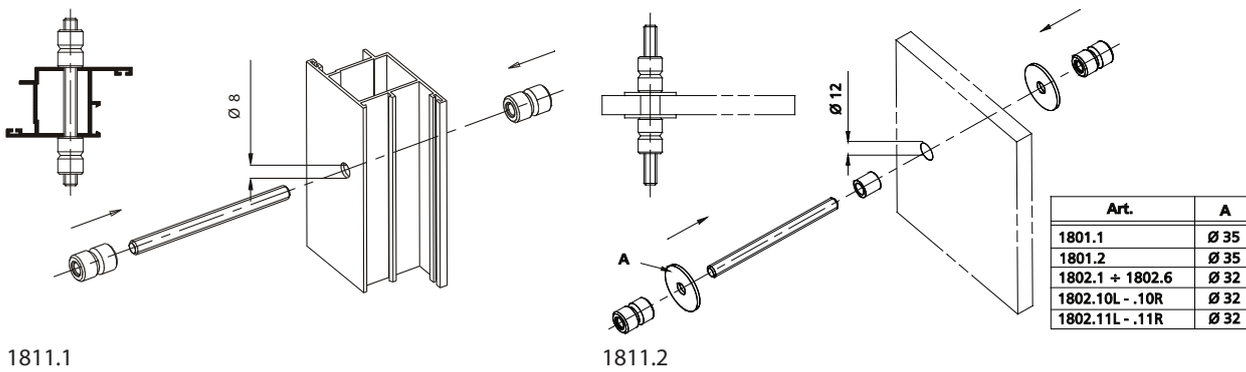
Art.	A
1801.1	Ø 35
1801.2	Ø 35
1802.1 ÷ 1802.6	Ø 32
1802.10L - .10R	Ø 32
1802.11L - .11R	Ø 32



1811.1-1811.2

código	descripción	acabados	unid.
1811.1	Enganche doble. Compuesto de: 2 barillas con rosca M8x100, 4 casquillos M8. Para perfiles puerta con sección desde 30 hasta 60 mm.		1
1811.2	Enganche doble para los cristales. Compuesto de: 2 barillas con rosca M8x100, 4 casquillos M8, 4 arandelas de goma Ø 32 mm, 4 arandelas de goma Ø 35 mm, 2 casquillos de goma Ø 12 mm.		1

Manillones tubulares



1811.1

1811.2



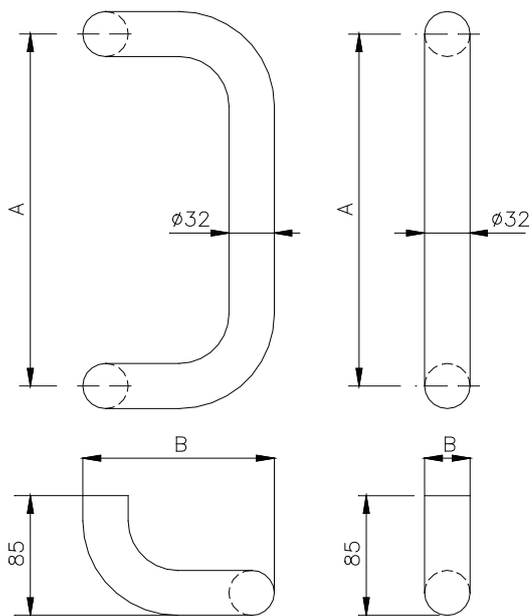
Q7.2/25
Q7.2/35

Q7.1/25-Q7.1/35

código	descripción	acabados	unid.
Q7.1/25	Manillón tubular en aluminio lacado.	1013, 3003, 6005, 8017, 9005, 9010, C, SILV	4
Q7.1/35	Manillón tubular en aluminio lacado.	1013, 1015, 3003, 6005, 8017, 8019, 9005, 9010, B.SA, C, SILV	4
Q7.2/25	Manillón tubular en aluminio lacado.	1013, 3003, 6005, 8017, 9005, 9010, C	4
Q7.2/35	Manillón tubular en aluminio lacado.	1013, 3003, 6005, 8017, 9005, 9010, C	4

Manillones tubulares

Arno - Piave



Art.	A	B
Q7.1/25	250	135
Q7.1/35	350	135

Q7.1/25-Q7.1/35

Art.	A	B
Q7.2/25	250	32
Q7.2/35	350	32

Q7.2/25-Q7.2/35



Q7.Y



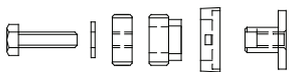
Q7.B



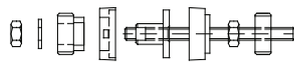
Q7.A

código	descripción	acabados	unid.
Q7.A	Enganche individual en acero cincado, zamac y nylon, 6 tornillos con cabeza rebajada $\varnothing 3,9 \times 16$ y 2 tornillos con cabeza allen M8x30 en acero cincado.		8
Q7.B	Enganche doble en acero cincado, zamac y nylon. Para perfiles puerta con sección desde 30 hasta 60 mm.		4
Q7.Y	Llave para el montaje de los art. Q7.1./2, en acero cincado.		20

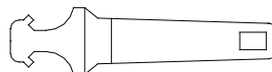
Manillones tubulares



Q7.A



Q7.B



Q7.Y